



## Elettrodotti / Stazioni elettriche Metanodotti

| Anno | Categoria                              | Tipologia                   | Progetto/Studio  | Committente                                     |
|------|--|-----------------------------|--|---|
| 2017 | METANODOTTI                            | INGEGNERIA<br>NATURALISTICA | Produzione di elaborati tecnici a parziale integrazione dei servizi di ingegneria di dettaglio a supporto delle attività di ingegneria naturalistica relative ad ipotesi di varianti del tracciato del Metanodotto "Derivazione per Maratea DN 250"  | Technip Italy Direzione Lavori SpA RM           |
| 2017 | ELETTRODOTTI                           | INGEGNERIA<br>NATURALISTICA | Attività di supporto alle prescrizioni del Decreto di Compatibilità Ambientale, con particolare riferimento alla ripresa ed estensione del Monitoraggio Ambientale per l'intervento Elettrodotto 380kV doppia terna "Udine Ovest - Redipuglia" ed opere connesse                                 | Terna rete Italia SpA RM                        |
| 2016 | METANODOTTI                            | INGEGNERIA<br>NATURALISTICA | Consulenze professionali relative "Metanodotto Snamretegas in Loc. Vallicupe" e "Attività Sondaggio BH3 TAP. Studio Botanico-Vegetazionale"  | Sauli G. TS<br>Technip Italy SpA RM             |
| 2016 | ELETTRODOTTI<br>STAZIONI<br>ELETTRICHE | INGEGNERIA<br>NATURALISTICA | Attività di supporto DL: mascheramento SE Udine Sud, ripristini per nuove realizzazioni e demolizioni, sfalcio infestanti in area SIC Torre Isonzo.<br>Revisione progetto esecutivo di mascheramento SE Udine Sud.<br>Modifica del progetto esecutivo di ripristino dell'area SIC Torre Natisone | Terna SpA RM                                    |
| 2016 | ELETTRODOTTI                           | INGEGNERIA<br>NATURALISTICA | Attività di supporto tecnico specialistico all'elaborazione dei fotoinserimenti relativi agli interventi di ingegneria naturalistica previsti per l'Elettrodotto 380kV in d.t. "Sorgente - Rizziconi"  | Terna SpA RM                                    |
| 2016 | ELETTRODOTTI                           | INGEGNERIA<br>NATURALISTICA | Supplemento indagine fitosociologia sostegno n.45 linea Sorgente Loc. Villafranca Tirrena ME relativa all'opera Sorgente - Rizziconi   | Terna SpA RM                                    |
| 2016 | ELETTRODOTTI                           | INGEGNERIA<br>NATURALISTICA | Approfondimento degli interventi di IN relativi all'intervento "Elettrodotto 380kV Calenzano-S. Benedetto del Querceto - Colunga"  | Terna SpA RM                                    |
| 2015 | ELETTRODOTTI                           | INGEGNERIA<br>NATURALISTICA | Sorgente - Rizziconi, Interventi di sistemazione delle aree dei sostegni n.45, 46 e 47 relativi all'intervento "Elettrodotto 380 kv in d.t. Sorgente Rizziconi" - Elaborazione progetto esecutivo.   | Terna SpA (RM)                                  |
| 2015 | METANODOTTI                            | INGEGNERIA<br>NATURALISTICA | Progettazione esecutiva degli interventi strutturali e di ingegneria naturalistica per una efficace copertura e stabilizzazione del metanodotto Snamretegas in loc. Valli Cupe in Comune di Sersale (CZ)   | VIA INGEGNERIA SRL RM                           |
| 2013 | METANODOTTI                            | INGEGNERIA<br>NATURALISTICA | Gara d'appalto per la costruzione del gasdotto "South Caucasus pipeline" Azerbaijan  | LANDE Srl NA<br>Dott. Giuliano Sauli TS         |
| 2013 | METANODOTTI                            | INGEGNERIA<br>NATURALISTICA | Consulenza per la progettazione di interventi di ripristini vegetazionali e geomorfologici sul metanodotto Candela Derivazione per Benessere e Careri P902-V912  | Technip Italy SRL RM Dott.<br>Giuliano Sauli TS |
| 2010 | ELETTRODOTTI                           | S.I.A.                      | Studio di Confronto Alternative di Tracciato Elettrodotto 380kV Udine Ovest-Redipuglia   | Terna SpA (RM)                                  |
| 2015 | ELETTRODOTTI<br>STAZIONI<br>ELETTRICHE | INGEGNERIA<br>NATURALISTICA | Elettrodotto 380kV DT "Udine Ovest - Redipuglia" Progetto esecutivo Interventi di riqualificazione ambientale nelle aree di confluenza Fiumi Torre - Natisone  | TERNA rete Italia Spa                           |
| 2014 | ELETTRODOTTI<br>STAZIONI<br>ELETTRICHE | INGEGNERIA<br>NATURALISTICA | Accordo quadro per attività di progettazione per la realizzazione degli interventi a verde (triennio 2014-2016)  | Terna SpA (RM)                                  |
| 2014 | ELETTRODOTTI<br>STAZIONI<br>ELETTRICHE | INGEGNERIA<br>NATURALISTICA | Interventi di ripristino delle aree e piste di cantiere per la realizzazione delle nuove linee dell'elettrodotto 380 kV in Doppia Terna "SE Udine Ovest - SE Redipuglia" e della variante mista in aereo/cavo interrato della linea 132 kV "Schiavetti - Redipuglia"                             | TERNA rete Italia Spa                           |
| 2014 | ELETTRODOTTI<br>STAZIONI<br>ELETTRICHE | INGEGNERIA<br>NATURALISTICA | Elettrodotto 380kV DT "Udine Ovest - Redipuglia" Progetto esecutivo interventi di ripristino delle aree di cantiere per le demolizioni   | TERNA rete Italia Spa                           |
| 2013 | ELETTRODOTTI<br>STAZIONI<br>ELETTRICHE | INGEGNERIA<br>NATURALISTICA | Progetto esecutivo degli Interventi Naturalistici e di mascheramento della Stazione elettrica 380/220kV di Udine Sud   | Terna SpA (RM)                                  |
| 2011 | ELETTRODOTTI<br>STAZIONI<br>ELETTRICHE | INGEGNERIA<br>NATURALISTICA | Consulenza di ingegneria naturalistica   | Terna SpA (RM)                                  |



| Anno    | Categoria                              | Tipologia                   | Progetto/Studio  | Committente      |
|---------|--|-----------------------------|--|------------------|
| 2010    | ELETTRODOTTI<br>STAZIONI<br>ELETTRICHE | INGEGNERIA<br>NATURALISTICA | Progetto esecutivo per il mascheramento della futura stazione elettrica di Chignolo Po (PV) e attività di supervisione e assistenza in fase di piantagione   | Terna SpA (RM)   |
| 2010    | ELETTRODOTTI<br>STAZIONI<br>ELETTRICHE | INGEGNERIA<br>NATURALISTICA | Progetto esecutivo degli Interventi Naturalistici e di mascheramento della Stazione elettrica 380/120kV di Maleo (LO)  | Terna SpA (RM)   |
| 2010    | ELETTRODOTTI                           | S.I.A.                      | Studio di Confronto Alternative di Tracciato Elettrodotto 380kV Udine Ovest-Redipuglia   | Terna SpA (RM)   |
| 2009    | ELETTRODOTTI<br>STAZIONI<br>ELETTRICHE | INGEGNERIA<br>NATURALISTICA | PROGETTO DI FATTIBILITA' AMBIENTALE Elettrodotto Benevento Foggia  | Terna SpA (RM)   |
| 2009    | ELETTRODOTTI<br>STAZIONI<br>ELETTRICHE | INGEGNERIA<br>NATURALISTICA | Prescrizioni VIA Elettrodotto a 380 Kv "Ittiri-Codrongianos" e nuova S.E. di Ittiri - PROGETTO ESECUTIVO degli interventi di rivegetazione e Ingegneria Naturalistica  | Terna SpA (RM)   |
| 2009    | ELETTRODOTTI<br>STAZIONI<br>ELETTRICHE | INGEGNERIA<br>NATURALISTICA | Razionalizzazione rete AT area Venezia e Padova: Interventi naturalistici e di mitigazione visuale - paesaggistica nell'area di Villa SAGREDO in Comune di VIGONOVO (VE)   | Terna SpA (RM)   |
| 2008    | ELETTRODOTTI<br>STAZIONI<br>ELETTRICHE | S.I.A.                      | Studio di Impatto Ambientale relativo al progetto per l'Elettrodotto a 380 kV in DT Udine Ovest – Redipuglia (GO) e: Relazione geologica, Relazione paesaggistica, Relazione archeologica, Relazione forestale, Relazione mitigazioni, Valutazione indidenza, Integrazioni S.I.A | Terna SpA (RM)   |
| 2008    | ELETTRODOTTI<br>STAZIONI<br>ELETTRICHE | INGEGNERIA<br>NATURALISTICA | Interventi naturalistici di mitigazione Ambientale Stazione elettrica di Scilla (Reggio Calabria)  | TERNA SpA        |
| 2007    | ELETTRODOTTI<br>STAZIONI<br>ELETTRICHE | INGEGNERIA<br>NATURALISTICA | Interventi naturalistici di mitigazione e compensazione Stazione elettrica di Maleo (Provincia di Lodi)  | Terna SpA (RM)   |
| 2004/05 | ELETTRODOTTI<br>STAZIONI<br>ELETTRICHE | S.I.A.                      | Integrazioni allo studio di impatto ambientale del progetto per la costruzione della nuova linea elettrica "Passo Valdolce – Stabilimento Fantoni"   | Fantoni SpA (UD) |